

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.300 Mesa de montagem

Estado: 10/05/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.300 - Mesa de montagem

As mesas de montagem são móveis e inclináveis e, dependendo da versão, com altura ajustável para a montagem de placas, caixas e armários.

Recursos

Cód. Ref.	AS 4050.300
Modelo	300 ENH (ajuste elétrico da altura e inclinação)
Descrição do produto	As mesas de montagem são móveis e inclináveis e, dependendo da versão, com altura ajustável para a montagem de placas, caixas e armários.
Vantagens	Possibilita o trabalho ergonômico e protege as costas Posicionamento em qualquer local da produção por não depender da rede de energia elétrica Ocupa pouco espaço quando não está sendo utilizada Facilidade no manuseio devido aos quatro rodízios com função de trava total Versatilidade na fixação das placas de montagem por meio de tensores
Dados técnicos	Ajuste da inclinação de aproximadamente 0 – 80°
Escopo de fornecimento	Mesa de montagem 1 embalagem com um tensor inferior 1 embalagem com um tensor superior Carregador Bateria
Nota	O alargamento da mesa de montagem possibilita obter uma superfície de processamento máxima de 1900 x 1900 mm. Para os Estados Unidos, o Canadá, a América Central e do Sul e o Japão é necessário utilizar adicionalmente a fonte de alimentação multivoltagem 4050.219 e o adaptador de conexão 4050.222
Dimensões da máquina	Largura: 1.400 mm Profundidade: 1.250 mm
Dimensions support surface max.	Largura: 1.110 mm Altura: 1.900 mm

Recursos

Dimensions support surface min.	Largura: 1.110 mm Altura: 1.230 mm
Capacidade de carga	300 kg
Altura de trabalho	Working height (min.): 80 cm Working height (max.): 110 cm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	230 kg
Peso bruto	250 kg
Número da tarifa alfandegária	84279000
ETIM 9	EC002224
ETIM 8	EC002224
ECLASS 8.0	36659090
Descrição do produto	AS MT 300 ENH ASSEMBLEX ASSEMBLY FRAME

Aprovações

Explicações	Declaration of conformity
-------------	---------------------------